

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES  
IPK 7 H04N5/235

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

## B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole)  
IPK 7 H04N

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ

## C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN

Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	US 5 937 090 A (KIM YEONG-TAEG) 10. August 1999 (1999-08-10) Zusammenfassung; Abbildungen 5-7 <i>abstract; drawings</i> Spalte 1, Zeile 6 - Spalte 2, Zeile 4 <i>col. 1, ln. 6 - col. 2, ln. 4</i> Spalte 8, Zeile 38 - Spalte 9, Zeile 26 <i>col. 8, ln. 38 - col. 9, ln. 26</i>	1-14
X	WO 00 78038 A (MICROSOFT CORP) 21. Dezember 2000 (2000-12-21) Seite 1 <i>pg. 1</i> Seite 13, Zeile 6 - Seite 16, Zeile 19; <i>pg. 13, ln. 6 - pg. 16, ln. 19;</i> Abbildungen 7-9 <i>drawings</i>	1-14
X	US 5 144 442 A (HILSEN RATH OLIVER ET AL) 1. September 1992 (1992-09-01) Spalte 5, Zeile 45 - Zeile 52 <i>col. 5, ln. 45 - ln. 52</i> Spalte 6, Zeile 33 - Spalte 7, Zeile 2; <i>col. 6, ln. 33 - col. 7, ln. 2;</i> Abbildung 3 <i>drawings</i>	1, 7, 8, 13, 14
	-/--	

☒ Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen

☒ Siehe Anhang Patentfamilie

\* Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen :

\*A\* Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist

\*E\* älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist

\*L\* Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)

\*O\* Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht

\*P\* Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist

\*T\* Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist

\*X\* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden

\*Y\* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist

\*Z\* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

Datum des Abschlusses der internationalen Recherche

27. Februar 2004

Absendedatum des internationalen Recherchenberichts

05/03/2004

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde  
Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2  
NL - 2280 HV Rijswijk  
Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,  
Fax: (+31-70) 340-3016

Bevollmächtigter Bediensteter

Schinnerl, A

## C.(Fortsetzung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN

Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	US 5 387 930 A (TOH PENG S) 7. Februar 1995 (1995-02-07) Zusammenfassung; Abbildungen 1-6 <i>abstract; drawings</i> Spalte 10, Zeile 46 - Spalte 13, Zeile 22 <i>col. 10, ln. 46 - col. 13, ln. 22</i>	1, 5, 8, 12, 14
X	US 6 507 668 B1 (PARK HONG-GI) 14. Januar 2003 (2003-01-14) Spalte 1, Zeile 32 - Spalte 2, Zeile 29; <i>col. 1, ln. 32 - col. 2, ln. 29</i> Abbildungen 1, 2 <i>drawings</i>	1, 6, 8, 14
A	EP 0 784 399 A (MATSUSHITA ELECTRIC IND CO LTD) 16. Juli 1997 (1997-07-16) Seite 9, Zeile 16 - Zeile 49; Abbildungen <i>pg. 9, ln. 16 - ln. 49;</i> 10, 11 <i>drawings</i>	1-14